

Title (en)
Process for the preparation of pyrimidine derivatives.

Title (de)
Verfahren zur Herstellung von Pyrimidinderivaten.

Title (fr)
Procédé de préparation de dérivés de pyrimidine.

Publication
EP 0342482 A2 19891123 (DE)

Application
EP 89108309 A 19890509

Priority
CH 185788 A 19880517

Abstract (en)
A process for the preparation of thiamine is described. This entails Grewe diamine being heated with an orthoformic ester, the resulting pyrimidine derivative of the formula <IMAGE> being reacted with a ketone of the formula <IMAGE> and the resulting compound of the formula <IMAGE> being converted into thiamine.

Abstract (de)
Es wird ein neues Verfahren zur Herstellung von Thiamin beschrieben. Hierbei wird Grewe-Diamin mit einem Orthoameisensäureester erhitzt, das erhaltene Pyrimidinderivat der Formel <IMAGE> mit einem Keton der Formel <IMAGE> umgesetzt und die so erhaltene Verbindung der Formel <IMAGE> in Thiamin übergeführt.

IPC 1-7
C07D 415/00

IPC 8 full level
B01J 27/02 (2006.01); **B01J 31/02** (2006.01); **B01J 31/04** (2006.01); **C07B 61/00** (2006.01); **C07D 415/00** (2006.01); **C07D 417/06** (2006.01); **C07D 487/04** (2006.01)

CPC (source: EP)
C07D 415/00 (2013.01)

Cited by
CN105315272A; CN114181203A

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0342482 A2 19891123; **EP 0342482 A3 19901128**; **EP 0342482 B1 19940803**; AT E109479 T1 19940815; DE 58908130 D1 19940908; DK 237689 A 19891118; DK 237689 D0 19890516; JP 2755368 B2 19980520; JP H0217188 A 19900122

DOCDB simple family (application)
EP 89108309 A 19890509; AT 89108309 T 19890509; DE 58908130 T 19890509; DK 237689 A 19890516; JP 11883689 A 19890515